Index	of	Cla	ims
-------	----	-----	-----



Applica	tion/Co	ntrol No.
----------------	---------	-----------

10/749,135 Examiner

GUPTA ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

LeChi Truong

2194

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

								'		
Cla	im	, Date								
Final		40111								
	(1)	V	_							
	$\frac{\mathcal{V}}{2}$	ΗŤ	\vdash							
	3	Ħ				_				
	4	П								
	5	Ħ					_			
	6	H				_				
	7	П								
	7 8 (9)	П								
	(9)	П								
	10	11								
	11	П								
	12	\prod								
	11 12 13 14 15 16 (17) 18									
	14					$oxedsymbol{oxed}$				
	15	\prod					_			
	16	Ц	L	L	_	ـــــا		_	Ш	Ш
L	(17)									
	18					_		L		
	19							L		
	20	Ĭ								
	21			L				_		
	21 22 23	1								
	23	J					L			
	24 25 26	V			L		<u> </u>			Ш
	25	Ľ	L	_			L	_		Ш
	26			L		L_				
	27		匚			_	<u> </u>		_	
	28	L		L		L.	<u> </u>			
	27 28 29 30	<u> </u>	_	_		L.	<u> </u>	L	_	
	30		<u> </u>		_		_		<u> </u>	Ш
	31		_	_		<u> </u>	<u> </u>	L_		
	32 33	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	33	ļ	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ	 	⊢	<u> </u>
	35 36	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.	—	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	36	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	37	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	├—	
	38	 	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>		 		\vdash
ļ	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	 	<u> </u>		<u> </u>
	40	1	\vdash	├	\vdash	-	-	├		\vdash
	41		⊢	_	<u> </u>	├	-	\vdash	 	-
<u> </u>	42	\vdash	⊢-	\vdash	-	 	 	 -	\vdash	\vdash
<u> </u>	43	┼	├—	\vdash	-		⊢	 	-	\vdash
<u> </u>	44	\vdash	├	1		⊢	\vdash		₩	
<u> </u>	45	\vdash		-	1	<u> </u>	 	 —	├-	
<u> </u>	46	1-	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash	├	 	
	47	 	⊢	-	 	├-	 - 	├	-	-
	48	+-	├	\vdash	├	-	 —	├	╁	
	49 50	\vdash	├-	├	\vdash	-	├-	⊢	 	╁
1	ı DU	1		1	1		1	1		

Cla	ıim					ate				
Final	Original									
	51									_
	51 52			\Box						
	53		_	_	_					
<u> </u>	54	_	_		_		-		_	
	55 56	_			-		_		\dashv	
-	57	\dashv	\dashv		\dashv			-	-	
	58		ᅱ				\Box			
	59	\neg							П	_
	60									
	61									
	62							-	-	
	63			\dashv	_	_		_	\vdash	
<u> </u>	64 65	\dashv	-			Н	\dashv	Н	-	
-	66	-	\vdash	-	\dashv	-	-	\dashv		
	67	_	\exists			\exists	Н	-	-	
	68									
	69									
	70									_
<u> </u>	71				_					-
<u> </u>	72 73				_	-	_			-
-	74					\vdash	Н			
-	75	_		_	Н	Н			-	
	75 76									
	77									
	78								<u> </u>	<u>_</u>
	79			_					<u> </u>	-
	80 81		_	_			_		-	_
-	82	_				_				\vdash
-	83	_						_	 	-
	84									
	85									
	86						Ц			_
<u> </u>	87						oxdapsilon		_	L
	88	-	H	<u> </u>	_	H	-	_	-	\vdash
	89 90		\vdash	-		\vdash	 -	-	-	_
	91	_	\vdash		-		<u> </u>	\vdash	_	-
	92									
	93					·				
<u> </u>	94		<u> </u>	L	L	L	_	ļ	<u> </u>	L
	95		_	-	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	96 97	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	-	-	-	
-	98	_	-	Ι		H	 	-		H
	99		_							
	100						Γ	Г		Г

Cla	aim					ate				
Final	Original									
		H	_	_	_	_	\dashv			
	102	\vdash		-				_	=	\neg
	103	\vdash	-	=	-	\neg	\dashv	-		
	104		\equiv	\neg	_					\neg
	101 102 103 104 105 106 107 108 109									
	106									
	107									
	108									
	109								•	
	110									Ш
	111									
 	112	<u> </u>		Щ		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Щ		_	Ш
L	110 111 112 113 114 115 116	ļ						_	\vdash	Ш
	114	<u> </u>	\vdash				Ш	_	<u> </u>	
	115			_					_	Н
	110	⊢				_	_	_		-
	117	-				_				Н
	118 119		_	_	_		-		H	Н
	120		_	_	—			_	\vdash	\vdash
	121	-			_	-		-		Н
<u> </u>	122	-	_	_				-	\vdash	Н
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	\vdash	\vdash			_			-	-
	124		-			_			┝	Н
一	125						\vdash	-	_	-
	126	\vdash				-			\vdash	\vdash
	127						Г			
	128	Г								
	129									
	130									
	131									
	132 133	_		L				_	_	_
	133	<u></u>		_			_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	
	134	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞
	135 136	_		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	136	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	-	┞	_
-	137	 —	<u> </u>		-	_	<u> </u>	<u> </u>		-
	138 139	├	⊢	┝			├	├-	⊢	-
	140	┢	-		┝	┝	-	-		⊢
	141			┝			┝	┝	├	╫┈
	142	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	╁	\vdash	\vdash
	143	 	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	t	\vdash
	144	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	\vdash	-	Ι-	\vdash
 	145	 		┢	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	146			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Т	Г	
	147			1		Г	1	Ι	П	\Box
	148									
	149									
	150		Γ							